



**art metal**

**F.P.H. Art Metal Sp.j.**

Ul. Jabłoniowa 124, 83-331 Łapino Kartuskie, Poland

Tel. 0048 58 681 80 78, Fax: 0048 58 681 80 64

www.art-metal.pl e-mail: biuro@art.-metal.pl

## SŁUP MRX - Karta katalogowa

### Konstrukcja:

1. Baza słupa - aluminium.
2. Dysk mocujący - stal.
3. Rura stalowa  $\varnothing 159$ .
4. Rura stalowa  $\varnothing 114$ .
5. Kanela  $\varnothing 160$  - odlew aluminiowy.
6. Kanela stożkowa - odlew aluminiowy.
7. Pierścień redukcyjny - odlew aluminiowy.
8. Szczyt - odlew aluminiowy.
9. Drzwiczki inspekcyjne.
10. Śruba uziemiająca.

### Informacje ogólne:

Słup	Standardowa wysokość	Średnica zakończenia	Fundament	Waga max.
MRX	4180 mm	$\varnothing 89$	F100/F150	115 kg

Zakończenie słupa w zależności od zastosowanej oprawy lub korony.  
Maksymalna wysokość kompletnej latarni - 8,5 m.

### Wykończenie słupa:

- cynkowanie elementów stalowych wg PN-EN ISO 1461
- malowanie natryskowe, wielopowłokowe wg PN-EN ISO 8501-1
- standardowy kolor RAL7021, RAL 9005, pozostałe kolory z palety RAL dostępne jako opcja

### Nośność:

- maksymalne pole nawiewu dla standardowego słupa: 1,2 m<sup>2</sup>
- nośność wyznaczona dla I strefy wiatrowej ( $V = 22$  m/s), II kategorii terenu, wg PN - EN 40-3-1, PN - EN 40-3-3



### Sposób montażu:

